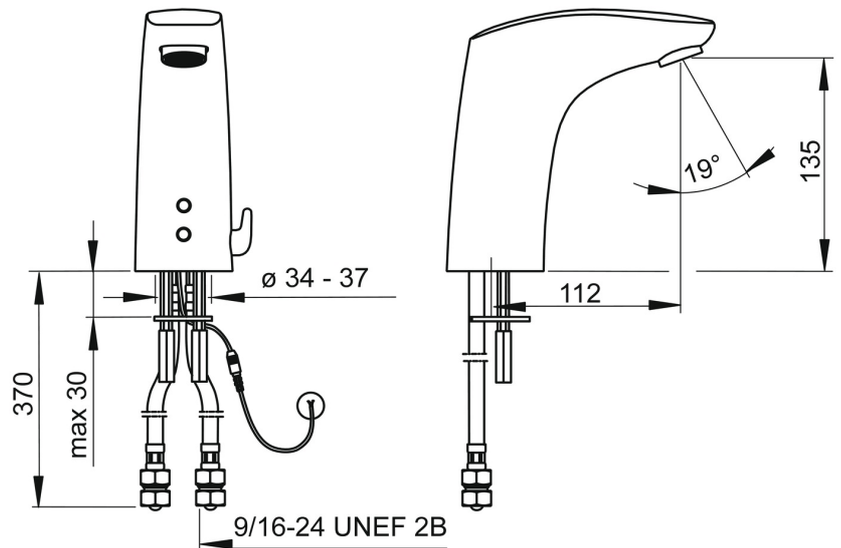
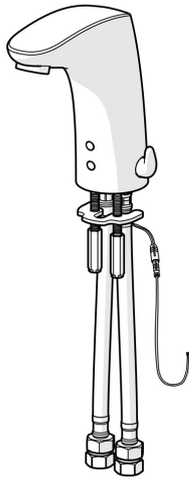


EAN: 4057304008658
static.hansa.com/644320090074



- Lavabo
- Public & Semi-public
- Sans contact, Bluetooth®
- Montage sur plaque
- Chrome
- Bec fixe, Bec coulé
- CASCADE®
- Poignée de régulation de la température
- Valve mélangeuse pour contrôle manuel de la température, Valve(s) anti-retour, Filtre(s) à impuretés
- Sensor avec détection automatique, Électrovanne



Caractéristiques techniques

Caractéristiques de débit

Perte de charge avec débit (0,1 l/s) **2 bar**

Caractéristiques techniques

Taille DN (diamètre nominal) **DN15**
Alimentation en eau chaude **max. +70°C**
Pression de service **1-10 bar**
Taille de raccord **9/16-24 UNEF EB**
Saillie **112 mm**
Dispositif de protection (EN1717) **AA**
Matériau **brass**

Paramètres du logiciel

Temporisation de débit **3 s (1-20 s)**
Rinçage automatique **off (off/1-120 h)**
Durée de rinçage automatique **30 s (1-1800 s)**
Durée max. d'écoulement **2 min (1 - 1800 s)**

Caractéristiques électroniques

Raccordement électrique **9 / 12 V**
Bluetooth version **4.x (D034445)**

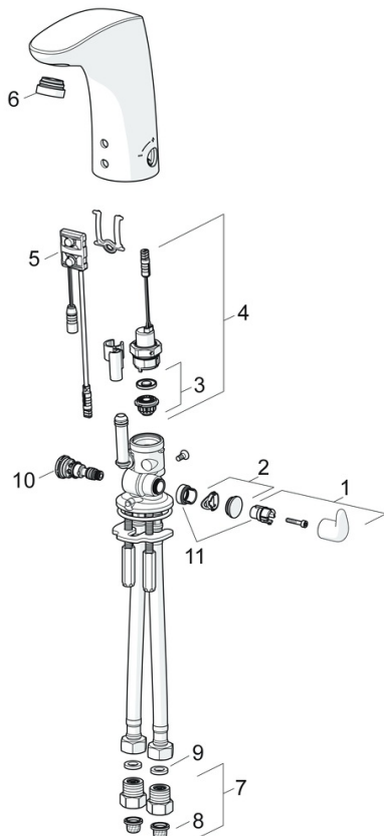
Règlementations

Directive EU **C € Radio Equipment Directive 2014/53/EU , Low Voltage Directive 2014/35/EU , EMC Directive 2014/30/EU , RoHS Directive 2011/65/EU**
Norme EN **EN 15091, ETSI EN 301 489-1 V1.9.2 , ETSI EN 300 328 v2.2.2 , EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011+AC:2012 , EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15:2021, Part 19.11.4**
Indice de protection **IP 55**

Certificats et normes

Déclaration de conformité **RED**

Pièces de rechange



SP64432009

	Nom	Code
01	Croisillon réglage de température	59914100
02	Butée de réglage	59914104
03	Membrane pour électro-vanne	1006500V
03	Membrane Arrêté	59914090
04	Électrovanne, 6 V	59914091
05	Sensor, 6/9/12 V, Bluetooth	59914567
06	Aérateur et clé, M24x1, 6 l/min	59914105
07	Clapet anti-retour + filtre	59914086
08	Filtres	59914085
09	Joint, 8x14.3x2	59914087
10	Jeu de réglage de température	59914089
11	Limiteur	59914106
N.I.	Joint filtre	1007900V